

LEGENDA:

- nový stav komunikačních objektů v TS
- nový stav komunikačních objektů v DUR
- nové vozovky
- nové chodníky a další podobné plochy
- rekonstruované vozovky
- římasy zdí, mostů, střechy a podobné plochy
- zelené plochy, svahy, terénní úpravy



Výškový systém Bpv
Souřadnicový systém JTSK

Zpracovatel dokumentace:



sdružení zastoupeno: PUDIS a.s., Nad Vodovodem 2/3258, 100 31 Praha 10, tel.: +420 267 004 111, www.pudis.cz, info@pudis.cz

Vypracoval: kolektiv	Odpovědný projektant: Ing. Miroslav Kalina	Investor: Hlavní město Praha OSI MHMP Vyšehradská 2075/51 128 00, Praha 2 <div>PRAHA PRAGA PRAG</div> zastoupený mandatářem: VIS a.s.
Hlavní inženýr projektu: Ing. Miroslav Kalina Ing. Lukáš Grünwald	Zastoupení PUDIS: Ing. Martin Höfler Ing. Jan Vlček	
Kontroloval: Ing. Miroslav Kalina	Statutár SATRA: Ing. Ludvík Šajtar	
Číslo zakázky: D-17-028	Datum: 08.2018	

Akce: Radlická radiála JZM – Smíchov stavba č. 9567 Studie k prověření spojení Butovického a Jinonického tunelu	Měřítko: 1:750	Formát: 4x A4
	Stupeň: TS	Souprava:
Příloha: B.1 Přehledné řešení stavby Přehledná situace stavby – DUR vs. TS	Číslo přílohy: B.1.4	